



LEYENDA

- ▲ Capital Departamental
- Capital Distrital
- Capital Provincial
- Red vial departamental
- Red vial nacional
- - - Red vial vecinal
- - - Red vial rural
- - - Red vial
- ▭ Limite departamental
- ▭ Limite provincial
- ▭ Limite distrital
- Lagunas
- Reservorios
- Río Principal



Estudio de Evaluación de riesgos de desastres y vulnerabilidad al cambio climático en la región Piura

RIESGO ANTE SISMOS

■ MUY BAJO	■ ALTO
■ BAJO	■ MUY ALTO
■ MEDIO	



Fuente:
 - Instituto Geográfico Nacional (IGN)
 - Carta Nacional 1/100,000
 - Autoridad Nacional del Agua (ANA)
 - Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI)

Información General:
 - Proyección : UTM WGS84
 - Zona: 17 Sur
 - Datum Horizontal: Sistema Geodésico Mundial WGS84
 - Datum Vertical: Nivel Medio del Mar

Nombre: **MAPA DE RIESGOS SOCIAL ANTE LA EXPOSICIÓN DE SISMOS**

Escala: **1:320,000**

0 5 10 20 30 40 50 Km

Autor: Consortio Sig ingenieros GTS Gis Team Solution	Fecha: Noviembre-2015
Revisión: MINAM	Código: RP-C7-01